DEI®Rainbow Hydro Big_Che

MATERIALE MONOFASE
AD ALTISSIMA IDROCOMPATIBILITÀ
PER IMPRONTE DI PRECISIONE

Œ

Prodotto per uso odontoiatrico Tenere fuori dalla portata dei bambini Data delle specifiche: 10/2009

Confezioni in commercio 2 Cartucce da 380 ml + 10 cannule (COD. RAINH 10)

Caratteristiche

DEI® Rainbow Hydro Big One Phase è un materiale ad alta viscosità basato sulla tecnica dei vinilpolisilossani, indicato nella presa di impronta per ponti, corone, inlays, ribasature e nella tecnica delle cappette in rame. DEI® Rainbow Hydro Big One Phase è confezionato in cartuccia per macchine miscelatrici. Risponde alla norma ISO 4823 tipo 1. Shore A circa 65.

Vantaggi

DEI® Rainbow Hydro Big One Phase è un materiale ad elevata idrocompatibilità tissotropico (rimane stabile nel portaimpronte ma diventa scorrevole quando sottoposto a pressione).

Ha una elevatissima stabilità dimensionale, è inodore, insapore, e offre un'ottima memoria elastica e resistenza allo strappo.

Modo d'impiego

Estrudere il prodotto nel porta impronta.

Inserire il porta impronta nel cavo orale entro 1 minuto dall'estrusione e attendere per almeno due minuti

I tempi indicati si intendono per temperature ambiente di 23°C.

Temperature più elevate abbreviano i tempi, più basse li allungano.

Avvertenze

L'impronta può essere colata dopo 30 minuti dalla rimozione dal cavo orale. Può essere elettro placcata in rame o argento.

L'impronta può essere disinfettata nelle apposite soluzioni. Si consiglia DEI® italia Sicursept.

Utilizzare le cannule di miscelazione specifiche per il tipo di cartuccia.

Preparazione della cartuccia

Rimuovere il tappo di protezione, inserire la cannula. Bloccare ruotando la ghiera in dotazione di 1/2 giro. Inserire la cartuccia nella macchina miscelatrice. Non riutilizzare il tappo di protezione. Lasciare la cannula sulla cartuccia dopo l'uso.

Solo per le cartucce nuove, per maggiore sicurezza, scartare i primi 2-3 cm di materiale erogato.



:/RAINH 10/2



MONOPHASE COMPOUND FOR UPMOST HYDROCOMPATIBLE PRECISION IMPRESSIONS

CE

Product for dental use Keep away from children Date of the specifications: 10/2009

Available packages

Two 380 ml cartridges + 10 cannulas (COD. RAINH 10)

Characteristics

DEI® Rainbow Hydro Big One Phase is a high viscosity material based on vinylpolisiloxane technique, indicated for bridges, crowns, inlays, relinings and in technique of copper caps impression.

DEI® Rainbow Hydro Big One Phase is packed in cartridges for mixing devices.

It conforms to ISO 4823 type 1 regulation.

Shore A about 65.

Advantages

DEI® Rainbow Hydro Big One Phase shows high dimensional stability, hydrocompatibility and elastic memory, is odourless, tasteless, has an high tear resistance and is thixotropic (stable on impression tray, however flowing when undergone to pressure).

Instructions

Extrude the product on the impression tray. Insert the impression tray into the oral cavity within 1 minute from the extrusion, and let it in place at least 2 minutes.

The indicated times refer to room temperature of 23°C. Higher temperature shorten the times, lower ones lengthen them.

Warnings

The impression can be cast 30 minutes after the taking away from oral cavity.

It can be electroplated in copper or silver.

Disinfect with suitable solutions. $\mathsf{DEI}^{\circledcirc}$ italia Sicursept is recommended.

Use specific cannulas for every type of cartridge.

Preparation of the cartridge

Take away the safety cap, insert the cannula. Block turning the supplied nut half a turn, insert the cartridge into the mixing device.

Don't use again the safety cap.

After use leave the cannula on the cartridge.

Only for new cartridges: for better safety, discard the first 2-3 cm of dispensed compound.



Via Torino 765 - 21020 Mercallo (VA) Phone +39 0331 969270 - Fax +39 0331 969271 www.deiitalia.it



MATERIAL MONOFASICO A MAXIMA IDROCOMPATIBILIDAD PARA IMPRESIONES DE PRECISION

CE

Producto de uso odontológico Mantener fuera del alcance de los niños Fecha de especificaciónes: 10/2009

Forma de suministro

2 Cartuchos de 380 ml + 10 cánulas (COD. RAINH 10)

Características

DEI® Rainbow Hydro Big One Phase es un material de elevada viscosidad basado en la técnica de los vinilpolisiloxanos, indicado en la toma de impresion por puentes, coronas, inlays, rebajaduras y en la técnica de los coffas de cobre.

DEI® Rainbow Hydro Big One Phase es confeccionado en cartucho por máguinas mezcladoras.

Conforme a la norma ISO 4823 tipo 1. Shore A casi 65.

Vantajas

DEI® Rainbow Hydro Big One Phase tiene una elevada estabilidad dimensional e idrocompatibilidad, es inodora, insípido, ofrece una óptima memoria elástica y resistencia al tirón. Es tixotropico (queda estable en la cuchara lleva impresiones e se pone corrediza cuando subordinado a presión).

Modo de empleo

Extrudir directamente el producto en la cuchara de impresión. Insertar en la cavidad bucal dentro de 1 minuto de la extrusión e llevar en la cavidad bucal siquiera 2 minutos. Los tiempos indicados se entienden por temperaturas entorno a 23°C.

Las temperaturas más elevadas reducen los tiempos indicados, más baias los alargan.

Advertencias

La impresión puede ser colada después de 30 minutos de la eliminación de la cavidad bucal. Puede ser electro chapeada de cobre o plata.

Puede ser desinfectada en las adecuadas soluciones. Se aconseja DEI® italia Sicursept.

Utilizar las cánulas de mezclación específicas para el tipo de cartucho.

Preparación del cartucho

Remover el tapón de protección, insertar la cánula. Parar girando la abrazadera en dotación de 1/2 vuelta. Insertar el cartucho en la máquina mezcladora. No reutilizar el tapón de protección.

Dejar la cánula sobre el cartucho después del empleo. Sólo por los cartuchos nuevos: para mayor seguridad descartar los primeros 2-3 cm de material erogado.



Via Torino 765 - 21020 Mercallo (VA) Tel. +39 0331 969270 - Fax +39 0331 969271 www.deiitalia.it